

## Информация о продукте 01.30.10

19-03-2018

### Emperol 10W-40

#### Описание

Emperol 10W-40 — ультрасовременное топливозакономичное универсальное моторное масло на основе синтетических базовых масел с естественным высоким индексом вязкости. Тщательно сбалансированный состав присадок обеспечивает следующие свойства:

- снижение расхода топлива (до 2 %)
- очень высокий индекс вязкости и высокая прочность на сдвиг
- беспроблемный холодных запуск
- защитная смазочная пленка при высоких температурах
- очень высокие диспергирующие и моющие свойства, предотвращающие значительное накопление черного шлама
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания
- пригодность для использования в автомобилях с каталитическими нейтрализаторами последнего поколения

#### Назначение

Emperol 10W-40 – универсальное полусинтетическое топливозакономичное моторное масло. Подходит для всех видов бензиновых и дизельных двигателей (как турбированных, так и атмосферных) легковых автомобилей и фургонов. Для выбора оптимального способа использования всегда см. справочную базу данных.

#### Характеристики

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,862
Вязкость при -25 °С, мПа·с	4930
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	90,40
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	13,70
Индекс вязкости	154
Температура вспышки по Кливленду, °С	224
Температура застывания, °С	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	10,4
Сульфатная зольность, %	1,31
Летучесть по Noack, %	10,1

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

### Доступные упаковки



02222

Бутылка

емкостью 1

л



33216

Банка

емкостью 4

л



02335

Банка

емкостью 5

л



34007

Банка

емкостью 7

л



32712

20 L Bag in

Box



37062

Ведро

емкостью

20 л



35078

Банка

емкостью

20 л



12168

Бочка

емкостью

60 л



33651

Бочка

емкостью

200 л



12265

Бочка

емкостью

208 л



34107

IBC-

контейнер

емкостью

999 л